SECRET/CONTROL - US OFFICIALS ONLY SECURITY INFORMATION

	German Democratic Republic/Hungary FDD Abstract 25X1/
	GOR IMPORTS OF DEEP-WELL DRILLING FROM HUNGARY (32 pp; German; re-
25X1X	25/(1/
	This photostated document contains the following:
25X1A	1. A cost estimate, dated
	The following information was attached to the cost estimate:
=	a) General terms for conducting business
	b) Detailed specifications for the 100, 300, and 500 meter deep-well drilling equipment. c) Price lists for the 100, 300, and 500 meter deep-well drilling equipment
	2. A confidential file memorandum, dated which was prepared by 25X1A the Main Department for Plan Execution this is 25X1A a unit of the State Geological Commission, Berlin. The memorandum refers to a meeting held at the offices of DIA Maschinen concerning imports from Hungary. 25X1A
The state of the s	3. A photostat of a typewritten copy of a contract, dated between DIA Maschinen and NIK. The contract was concluded within the framework of the 1952 trade agreement between the GDR and Hungary.
	Under this contract NIK sold 11 deep-well drilling units to DIA Maschinen, fob Hungarian-Czechoslovak border (cost of freight, packing, and all other expenses included), insurance paid to the final GDR consignee.
	Total amount of contract: 860,301 rubles; delivery: August-December 1952; border crossing: Bad Schandau; consignee: VEB Ausruestung (People-Towned Equipment Enterprise), Nordhausen, Lenin-Allee 44/45.
	Provisions for payment, arbitration, etc. are included.
25X1A Forei	gn language document or microfilm of it () is available from the last and 25X1A
	SECRET/CONTROL - US OFFICIALS ONLY

Return to CA Liviany
Approved For Release 2002/08/19 : CIA-RDP83-00415R014000120009-3

48 ₄	CLASSIFICATION SECURITY INFORMATION	
	CENTRAL INTELLIGENCE AGENCY	REPORT NO.
	INFORMATION REPORT	CD NO. 25X1A
COUNTRY	East Germany	DATE DISTR. 26 January 1953
SUBJECT	East German Import of Deep Drilling Equipment From Hungary	NO. OF PAGES 1
PLACE ACQUIRED	25X1A	NO. OF ENCLS. 9 (32 photostats (LISTED BELOW)
DATE OF INF ACQUIRED		SUPPLEMENT TO 25X REPORT NO.
·	The attached reports are sent for your retention the purchase of Madrill-type core drilling equipoperations in East Germany.	. They concern a contract for ment from Hungary for prospecting
	Utca 6, Budapest and deals with core du	25X1. repared by the NIK, Dorottya - rilling equipment of the Madrill
	100-meter, 300-meter and 500-meter type Annexes 2,3,4 - Give specifications and technical Annexes 5,6,7 - Price lists for this equipment.	es. 1 data.
	Annex 8 - Confidential file note prepared by	by Hauptabteilung (HA) Plan- ogical Commission, Berlin and
	Annex 8 - Confidential file note prepared by durchfuehrung of the State Geolog refers to a meeting held at DIA-himports from Hungary. Annex 9 - Copy of a contract dated Berlin and NIK concerning deliver The consignee is VEB Ausruestung.	ogical Commission, Berlin and Maschinen on concern concluded between DIA-Masch ries of the drilling equipment.
	Annex 8 - Confidential file note prepared by durchfuehrung of the State Geolog refers to a meeting held at DIA-himports from Hungary. Annex 9 - Copy of a contract dated Berlin and NIK concerning deliver	ogical Commission, Berlin and Maschinen on concern concluded between DIA-Masch ries of the drilling equipment.
	Annex 8 - Confidential file note prepared by durchfuehrung of the State Geolog refers to a meeting held at DIA-himports from Hungary. Annex 9 - Copy of a contract dated Berlin and NIK concerning deliver	ogical Commission, Berlin and Maschinen on concern concluded between DIA-Masch ries of the drilling equipment.
	Annex 8 - Confidential file note prepared by durchfuehrung of the State Geolog refers to a meeting held at DIA-himports from Hungary. Annex 9 - Copy of a contract dated Berlin and NIK concerning deliver	ogical Commission, Berlin and Maschinen on concern concluded between DIA-Masch ries of the drilling equipment. , Nordhausen, Lenin-Allee 44/45.
	Annex 8 - Confidential file note prepared by durchfuehrung of the State Geolog refers to a meeting held at DIA-himports from Hungary. Annex 9 - Copy of a contract dated Berlin and NIK concerning deliver	ogical Commission, Berlin and Maschinen on concern concluded between DIA-Masch ries of the drilling equipment. , Nordhausen, Lenin-Allee 44/45.
25X1A 25X1A	Annex 8 - Confidential file note prepared by durchfuehrung of the State Geolog refers to a meeting held at DIA-himports from Hungary. Annex 9 - Copy of a contract dated Berlin and NIK concerning deliver	ogical Commission, Berlin and Maschinen on concern concluded between DIA-Masch ries of the drilling equipment. , Nordhausen, Lenin-Allee 44/45.
25X1A 25X1A	Annex 8 - Confidential file note prepared by durchfuehrung of the State Geolog refers to a meeting held at DIA-himports from Hungary. Annex 9 - Copy of a contract dated Berlin and NIK concerning deliver	ogical Commission, Berlin and Maschinen on concern concluded between DIA-Masch ries of the drilling equipment. , Nordhausen, Lenin-Allee 44/45.
	Annex 8 - Confidential file note prepared by durchfuehrung of the State Geologrefers to a meeting held at DIA-himports from Hungary. Annex 9 - Copy of a contract dated Berlin and NIK concerning deliver	ogical Commission, Berlin and Maschinen on concern concluded between DIA-Masch ries of the drilling equipment. Nordhausen, Lenin-Allee 44/45.
	Annex 8 - Confidential file note prepared by durchfuehrung of the State Geologrefers to a meeting held at DIA-himports from Hungary. Annex 9 - Copy of a contract dated Berlin and NIK concerning deliver	ogical Commission, Berlin and Maschinen on concern concluded between DIA-Masch ries of the drilling equipment. Nordhausen, Lenin-Allee 44/45.
	Annex 8 - Confidential file note prepared by durchfuehrung of the State Geologrefers to a meeting held at DIA-himports from Hungary. Annex 9 - Copy of a contract dated Berlin and NIK concerning deliver	ogical Commission, Berlin and Maschinen on concern concluded between DIA-Masch ries of the drilling equipment. , Nordhausen, Lenin-Allee 44/45.



BUDADEST V DOROTTVALUTCA 6 . TEL 183-880 185-980 . TELEGRAMMADRESSE: NIKEXPORT

Deutscher Innen- und Aussenhandel Maschinen

Berlin, W.8.
Mohrenstrasse 61.

25X1A

D.D.R.

HER ZEICHEN:		e BUDAPES	T 62. POSTFACE: \$	
Export	Nont. 1-232-501			
dene Mas	Verschie- KOSTENANSCHLAG No.	456-275		,
• .			: ·	
Betrifft : Magril	1 100, 300 und 500 m Kernbohranlagen	l.		
*				
Die Preise verstehen s	sich franco ungarische Grenze		•	
		•		2 0
Zahlungsbedingungen: Lieferfrist:	durch ein zu unseren Gunsten bei de bank, Budapest, zu eröffnendes unwi fällig gegen Frachtbriefduplikat. Z schen gebundenen Zahlungsverkehr. I verbundenen Spesen gehen zu Lasten	derruflic Sahlung: i Die mit de	hes Akkred: n DDR-ungai m Akkredit:	itiv, ci-
	III. Quartal 1952.		*	
Haftzeit:				•
Mit unserem Angebot	bleiben wir bis		im Wort	•25X1A
Preis der Verpackung	inbegriffen		*	
Zahl der Einlageblätte	er: 3 Spezifikation			

175. By. 8L - 1950. X. 1000 db - 10117/LD05 Release 2002/08/19: CIA-RDP83-00415R014000120009-3

Lieferwerk:

Allgemeine Geschäftsbedingungen.

Bei Abschluss und Abwickelung unserer Geschäfte sind — mit Ausnahme der davon abweichenden schriftlichen in — die nachfolgenden allgemeinen Geschäftsbedingungen massgebend:

1. Angebot und Geschäftsabschluss. Unsere Angebote werden freibleibend abgegeben:

Das Geschäft wird als abgeschlossen betrachtet, sobald wir die Bestellung mit unserer firmenmässigen Unterschrift schriftlich bestätigt haben.

Sollten wir die Bestellung nur mit Anderungen annehmen, so wird das Geschäft als abgeschlossen betrachtet, wenn der Besteller nach Erhalt unserer Verständigung gegen die neuen Bedingungen binnen einer, zur Beantwortung unter normalen Verhältnissen erforderlichen Frist, schriftlich keinen Einspruch erhebt. Streichung der angenommenen Bestellung, sowie jedwede nachträgliche Abänderung der Geschäftsbedingungen sind nur dann gültig, wenn wir dieselben mit unserer firmenmässigen Unterschrift schriftlich bestätigt haben.

2. Erfüllungsort. Als Erfüllungsort für unsere Leistungen gilt das Herstellungswerk, beziehungsweise das Lager,

Sollten wir auch die Montage an Ort und Stelle der durch uns zu liefernden Waren unternehmen, so gilt die Montagestelle nur für die Montagearbeiten als Erfüllungsort und sind für die Lieferung der Waren selbst die Bestimmungen des vorhergehenden Absatzes massgebend.

3. Preise. Unsere Preise verstehen sich ab im vorhergehenden Punkte 2. bestimmten Orte, ohne irgendwelche Abzüge, netto "effektiv" in der vereinbarten Währung.

Wir behalten uns das Recht auf nachträgliche Preisveränderung vor, es sei denn, dass der durch uns angegebene Preis ausdrücklich als Fixpreis bezeichnet wird.

Falls die Zahlung in der vereinbarten Währung "effektiv" zufolge Hindernisse welcher Art immer nicht vor sich gehen kann und dieselbe demzufolge mit unserer Zustimmung in einer anderen Währung erfolgt, hat uns der Besteller für einen uns hiedurch eventuell erwachsenen Schaden aufzukommen.

Die Kosten der Verpackung, sowie die mit der Beförderung der Ware von der Lagerungsstelle an den Bestimmungsort verbundenen sämtlichen Transportspesen jedweder Art, sowie die Montagespesen werden stets separat in Anrechnung gebracht und zwar selbst in dem Falle, wenn der Bestimmungsort gleichzeitig als Erfüllungsort gilt. Verpackungs-

material wird durch uns nicht zurückgenommen.

Die mit dem Geschäfte verbundenen und durch uns tatsächlich zu erlegenden öffentlichen Abgaben, welcher - die etwaigen Kosten der Aus-, Durch- und Einfuhrbewilligungen inbegriffen — werden durch uns in jedem Falle besonders berechnet. Für Mehrkosten, die durch die vom Besteller mitgeteilten irrtümlichen Angaben, oder durch ihn gewinschte und unsererseits zugestandene nachträgliche Abänderungen, sowie ohne unser Verschulden durch unver-

ihn gewünschte und unsererseits zugestandene nachträgliche Abänderungen, sowie ohne unser Verschulden durch unvorhergesehene Verhältnisse verursacht werden, hat der Besteller stets besonders aufzukommen.

Wird das Gewicht der Ware durch uns angegeben, so dient dies nur zur allgemeinen Orientierung. Eine Preisanderung zufolge Abweichung von den angegebenen Gewichten bedingt eine schriftliche Vereinbarung; durch eine + 10% nicht übersteigende Abweichung wird der Preis auch in diesem Falle nicht berührt.

4. Zahlungsbedingungen. Die Hälfte des Kaufpreisese ist bei Geschäftsabschluss (s. Punkt 1.), die zweite Hälfte bei Anzeige der Versandbereitschaft vor Versand zu bezahlen. Kosten, welche ihrer Natur gemäss erst nach Anzeige der Versandbereitschaft werden können, sind bei der Fakturierung besonders zu begleichen.

Versandbereitschaft festgestellt werden können, sind bei der Fakturierung besonders zu begleichen.

Umfast eine Bestellung mehrere Posten, oder eine Mehrzahl gleichgearteter Gegenstände, so haben wir das Recht Teilrechnungen vorzulegen und die Begleichung derselben schon vor der Abwickelung der Gesamtbestellung zu fordern. Unsere Forderungen, welche aus Nachlieferungen stammen, sind bei Erhalt der betreffenden Faktura fällig.

Die durch uns angegebene Zahlstelle kann unsererseits auch nachträglich abgeändert werden. Als Zahlungstag gilt der Tag, an welchem unsere Forderung bei der angegebenen Zahlstelle tatsächlich eingegangen ist und wir darüber frei verfügen können.

Sollte der Besteller die vereinbarten Zahlungsbedingungen nicht einhalten, so sind wir berechtigt, entweder Erfüllung zu verlangen, oder die Ware zu verkaufen und in beiden Fällen den Ersatz des aus dem Verzug entstandenen Erfüllung zu verlangen, oder die Ware zu verkaufen und in beiden Fällen den Ersatz des aus dem Verzug entstandenen Schadens zu fordern, oder vom Geschäfte zurückzutreten; es steht uns frei unter diesen Modalitäten nach unserem Beheben selbst dann frei zu wählen, wenn die Ware bereits übergeben worden ist. Die auch ohne Beweis des Schadens zu entrichtenden Verzugszinsen überschreiten um 2% die jeweilige Diskontrate der Ungarischen Nationalbank.

Wird zwecks Begleichung des Kaufpreises die Eröffnung eines Akkreditives ausbedungen, so muss dasselbe unwiderruflich, übertragbar, teilbar und verlängerbar sein und zu unseren Gunsten bei der Pester Ungarischen Kommerzialbank in Budapest zu den durch uns fallweise anzugebenden Bedingungen eröffnet werden.

5. Stundung des Kaufpreises. Wird der Kaufpreis gestundet, so bleibt die durch uns gelieferte Ware bis zum

5. Stundung des Kaufpreises. Wird der Kaufpreis gestundet, so bleibt die durch uns gelieferte Ware bis zum vollständigen Eingang der dem Besteller obliegenden Leistungen unser Eigentum und kann dieselbe ohne unsere schriftliche Zustimmung weder veräussert, noch in den Besitz dritter Personen übergeben werden und darf denselben an diesen kein wie immer geartetes Recht gewährt werden.

Sollte die unser Eigentum bildende Ware durch die Gläubiger des Bestellers gepfändet werden, so muss uns

Sollte die unser Eigentum bildende Ware durch die Gläubiger des Bestellers geptändet werden, so muss uns rechtzeitig Gelegenheit gegeben werden, die Ausscheidungsklage, oder irgend ein anderes Verfahren — dem im Lande des Befindungsortes der Ware geltenden Rechte gemäss — einleiten zu können; zur Abwickelung eines solchen Verfahrens sind wir jedoch nicht verpflichtet und für die damit verbundenen Kosten hat der Besteller aufzukommen. Sollte der Besteller die rechtzeitige Bezahlung irgend einer Kaufpreisrate und der ausbedungenen Zinsen versäumen oder wird die, Gegenstand des gegenwärtigen Geschäftes bildende Ware durch die Gläubiger des Bestellers gepfändet, so wird unsere gesammte Forderung unverzüglich und auf einmal fällig. Dasselbe gilt auch dann, wenn sich die Vermögenslage des Schuldners während der Stundungsperiode verschlechtert, oder wir nach Abschluss des Geschäftes irgendwelchen nachteilige Information über ihn erhalten sollten.

nachteilige Information über ihn erhalten sollten.

Der Besteller hat die vereinbarte Zahlungsfrist auch dann einzuhalten, wenn wir unserer Gewährleistungspflicht (s. Punkt 10.) noch nicht nachgekommen sind und verzichtet auf Zurückhaltung — aus welchem Grunde immer — von fälbgen Zahlungen. Er kann unsere Forderung gegen seine Gegenforderung nur dann aufrechnen, wenn wir dazu schriftlich

zugestimmt haben.

Sollte Versand, Weiterbeförderung, Montage, Inbetriebsetzung oder Übergabe der Ware ohne unser Verschulden verhindert werden, so werden die Zahlungen ebenso fällig, als ob die obigen Geschehnisse zu den vereinbarten Zeitpunkten

Bei Stundung des Kaufpreises oder Zahlungsverzug des Bestellers werden Zinsen in Höhe von 2% über dem jeweiligen Diskontestz der Ungarischen Nationalbank in Anrechnung gebracht, ohne dass es im Falle eines Verzugs einer Inverzugssetzung bedarf.

Die Annahme von Wechseln und Cheques erfolgt nur vorbehaltlich des tatsächlichen Einganges ihrer Beträge; die Kosten der Diskontierung und der Einziehung trägt der Besteller. Der Besteller ist zur Barzahlung verpflichtet, wenn ir die Wechsel bezw. Prolongationswechsel bei Fälligkeit des Termins für die Wechselübergabe nicht einsendet.

6. Versand. Sollten wir die Lieferung frei Bestimmungsort übernehmen, so sind wir nur zur Tragung der zur it der Bestellung gültigen Fracht-, Zolltarifsätze usw. verpflichtet. Die sich aus einer nach der Bestellung erfolgten ohung derselben ergebende Differenz geht zu Lasten des Bestellers.

Die Weiterbeförderung von der Eisenbahn- oder Schiffsbestimmungsstation an Ort und Stelle hat der Besteller

vigene Kosten zu besorgen.

Den gegen den Frachtführer bestehenden Anspruch zum Ersatz der, während des Transportes etwa entstehenden ns., hat der Besteller ihm vor Übernahme der Ware anzumelden und geltend zu machen. Sollte der Besteller die

vorschriftsmässige Geltendmachung der ihm zustehenden Rechte gegen den Frachtführer versäumen, so hat er die Folgen

dieses Versäumnisses zu tragen,

dieses Versäumnisses zu tragen.

Bekommen wir bezüglich der Strecke und sonstiger Details des Transportes rechtzeitig keine schriftlichen Weisungen, so steht uns das Recht zu — ohne Beeinträchtigung unserer sonstigen Rechte — die Ware nach unserem besten Ermessen zu deklarieren und zu instradieren und können wir in diesem Falle aus dem Grunde, dass durch uns nicht die kürzeste Strecke und die billigste Verfrachtung gewählt und die volle Ausnützung des Ledegewichtes nicht erreicht wurde, nicht zur Verantwortung gezogen werden. Falls es sich als notwendig erweist, betrachten wir uns unter ausserordentlichen Verhältnissen, seitens des Bestellers auch von seinen früheren Weisungen abweichend ermächtigt, nebst möglicher Wahrung seiner Interessen, jedoch ohne jedwede Verpflichtung unsererseits, zu entscheiden, ob die Ware abgeliefert und im bejahenden Falle welche Transportweise gewählt werden soll.

Die Vereinbarung einer Lieferung "FOB" eines See- oder eines Flusshafens setzt seitens des Bestellers rechtzeitige Versandverfügung und Bereitstellung des erforderlichen Schiffraumes, bei offener, unbehinderter Schiffahrt voraus. Wird von dem Besteller die Versandverfügung nicht rechtzeitig erteilt, so sind wir berechtigt, die Ware nach Ankunft im Hafen auf Rechnung und Gefahr des Käufers auf Kai zu entladen, wodurch die Verpflichtung zur "FOB"-Lieferung als erfüllt gilt. Machen wir von dem Rechte der Entladung auf Kai keinen Gebrauch, so hat der Käufer alle, durch die verspätete Bereitstellung des Schiffraumes entstehenden Kosten, wie Wagenstandgeld, Überliegegeld, Fuhrkosten, Lager-kosten usw. zu tragen.

Ist der Abtransport der Ware dauernd, oder übergangsweise unmöglich, so haben wir das Recht, dieselbe auf Gefahr des Käufers unter Vorbehalt der Einforderung des üblichen Lagergeldes im Werke oder auf Gefahr und Rechnung des Käufers an einem dritten Orte einzulagern.

des Käufers an einem dritten Orte einzulagern.

Mangels entgegenstehender schriftlichen Weisung des Bestellers, versichern wir die Ware gegen Transportschäden, auf seine Kosten bei einer erstklassigen inländischen Versicherungsanstalt.

7. Gefahrenübergang. Mit dem Augenblicke, in welchem die Ware im Punkt 2. bezeichnete Lagerungsstelle verlässt, geht die volle Gefahr für deren Beschädigung, Zugrundegehen oder Abhandekommen auf den Besteller über, und zwar auch dann wenn der Bestimmungsort gleichzeitig auch als Erfüllungsort gilt, weiters wenn wir auch die Montage übernommen haben, oder wenn der Transport unter Leitung eines unserer Angestellten erfolgt.

Gerät der Besteller in Abnahmeverzug, so wird die Gefahr durch ihn schon vom Augenblicke des Eintrittes desselben getragen.

desselben getragen.

Wird die Ablieferung versandbereiter Waren auf Wunsch des Bestellers verzögert, oder erleidet der Versand aus Gründen, die wir nicht zu vertreten haben, eine Verzögerung, oder wird dieselbe aus solchen Gründen unmöglich, so geht die Gefahr vom Tage der Fertigstellung der Ware auf den Besteller über.

Nach Vertragsabschluss trägt die Gefahr der Vernichtung, des Abhandenkommens, oder der Beschädigung

Nach Vertragsabschluss trägt die Gefahr der Vernichtung, des Abhandenkommens, oder der Beschädigung durch Kriegsereignisse der Besteller.

8. Lieferfrist. Die Lieferfrist gilt für Fertigstellung der Ware im Herstellungswerke und beginnt, wenn die Vereinbarung bezüglich sämtlicher Punkte des Geschäftes zustandegekommen ist, wir alle zur Ausführung erforderlichen endgültigen Angaben, sowie 50% des Kaufpreises, die ausbedungenen Sicherstellungen (Wechsel, Pfandbestellungsurkunden, usw.) erhalten haben, weiters falls zur Ausführung der Bestellung behördliche Bewilligung erforderlich ist, dieselbe uns durch den Besteller zur Verfügung gestellt wurde und schliesslich wenn wir im Besitze einer Mitteilung des Bestellers sind, wonach die eventuell nötige Einfuhrbewilligung vorliegt, bezw. der Besteller sich damit einverstanden erklärt, dass die Ware nach erfolgter Fertigstellung auf seine Gefahr unverzüglich zur Ablieferung gebracht werden kann.

Die Lieferfrist wird — mangels gegenteiliger Vereinbarung — ohne jedwede Verpflichtung unsererseits übernomnen, so, dass der Besteller wegen Nichteinhaltung derselben aus welchem Grunde immer, keinen Anspruch auf Ersatz des Schadens oder des entgangenen Gewinns gegen uns erheben kann.

nommen, so, dass der Besteller wegen Nichteinhaltung derselben aus welchem Grunde immer, keinen Anspruch auf Ersatz des Schadens oder des entgangenen Gewinns gegen uns erheben kann.

Mit einem Anspruch auf Ersatz des Schadens und des entgangenen Gewinns kann der Besteller selbst dann nicht auftreten, wenn wir zwar für die Einhaltung der Lieferfrist ausdrückliche Haftung übernommen haben, jedoch zufolge ohne unser Verschulden aufgetretener Hindernisse (z. B. Betriebsstörung, Arbeitselinstellung, Mangel an Material und Arbeitskraft, Mobilisierung, Krieg, usw.) dieselbe zu überschreiten gezwungen waren. Diese Bestimmung gelangt selbst dann zur Anwendung, wenn die obenerwähnten Umstände nicht zum Begriffskreise der force majeure gehören oder nicht im Zusammenhang mit unserer Geschäftsführung, sondern mit der unserer Lieferanten, bezw. Subunternehmer entstehen. Wegen Überschreitung der Lieferfrist kann der Besteller vom Geschäft in jedem Falle und dann rücktreten, wenn wir erklären, dass die Erfüllung des Geschäftes unsererseits unmöglich geworden ist.

Gelangt der Besteller in Zahlungsverzug, so steht uns das Recht zu, die Lieferzeit dementsprechend zu verlängern, wobei unsere sonstigen Rechte unberührt bleiben.

Eine Vertragsstrafe für verspätete Lieferung kann nur dann gefordert werden, wenn diese ausdrücklich und

längern, wobei unsere sonstigen Rechte unberührt bleiben.

Eine Vertragsstrafe für verspätete Lieferung kann nur dann gefordert werden, wenn diese ausdrücklich und schriftlich vereinbert worden ist und festgestellt werden kann, dass wir für den Verzug verantwortlich sind und der Besteller beweisen kann, dass ihm daraus ein Schaden erwachsen ist. Derjenige Teil des durch den Besteller erwiesenen Schadens, welcher den Betrag der Vertragsstrafe etwa übersteigt, ist durch uns nicht zu ersetzen.

9. Qualitative Übernahme. Wenn der Besteller die mit besonderen technischen Bedingungen bestellte, oder besondere technische Prüfung erheischende Ware zu prüfen wünscht, so ist er verpflichtet, diese seine Absicht bei der Bestellung schriftlich bekannt zu geben. In diesem Falle wird der Besteller von der Abnahmebereitschaft der Ware verständigt und ist er verpflichtet persönlich oder durch seinen Beauftragten binnen 14 Tagen nach Erhalt der Verständigung zwecks Durchführung der Prüfung und der Abnahme der Ware an der bezeichneten Stelle zu erscheinen. Sollte der Besteller diese Frist nicht einhalten, so sind wir berechtigt die Ware als tibernommen zu betrachten.

Die qualitative Prüfung und die Abnahme erfolgen im Herstellungswerk. Auf Grund von durch den Besteller

Die qualitative Prüfung und die Abnahme erfolgen im Herstellungswerk. Auf Grund von durch den Besteller eventuell anderswo betätigten Qualitätsprüfungen kann uns keine Vorpflichtung erwachsen.

10. Gewährleistung. Insoferne wir Gewährleistungspflicht übernommen haben, beschränkt sich unsere Haftung

auf Folgendes:

Sämtliche Bestandteile der bestellten Ware, welche innerhalb eines Jahres (bei Tag- und Nachtbetrieb, sowie bei Fahrzeugmotoren innerhalb 6 Monaten) vom Beginn der Gewährleistungsfrist gerechnet nachweisbar zufolge unrichtiger Konstruktion, unentsprechender Ausführung oder schlechten Materials schadhaft oder unbrauchbar geworden sind, bringen wir — nach unserer Wahl — entweder auf unsere Kosten je eher, ab Herstellungswerk in brauchbaren Zustand oder ersetzon wir sie ebenso unentgeltlich durch neue Bestandteile. Als Tag- und Nachtbetrieb gilt ein Betrieb, bei welchem die Maschinen, wenn auch nur zeitweise, auch zwischen 18 Uhr und 6 Uhr arbeiten.

Wir haften für mangelhaftes Material nur insofern, als wir bei fachmännischer Prüfung den Mangel erkennen

hätten können.

hätten können.

Der Beginn der Gewährleistungsfrist ist folgendermassen zu berechnen:

Falls wir Montage nicht übernehmen, vom Zeitpunkte der Mitteilung der Versandbereitschaft; im Falle wir Montage übernehmen, jedoch die Ablieferung der Ware nach Fertigstellung ohne unser Verschulden unverzüglich nicht erfolgt, oder wenn ohne unser Verschulden mit den Montagearbeiten nach Ankunft der Ware an dem Bestimmungsorte nicht unverzüglich begonnen werden kann, oder wenn dieselben auf längere Zeit unterbrochen werden, vom Zeitpunkte der Mitteilung der Versandbereitschaft; falls wir Montage übernehmen — und keiner der in dem vorhergehenden Sätze erwähnten Umständen vorliegt — vom Tage der Betriebsbereitschaft; ist auch die Inbetriebsetzung unsere Aufgabe, vom Tage der erfolgten Inbetriebsetzung, beziehungsweise vom Abschluss der Montagearbeiten, falls die Inbetriebsetzung nach Beendigung der Montage ohne unser Verschulden unverzüglich nicht erfolgt.

Aus dem oben Angeführten ergibt es sich selbstredend, dass sich unsere Gewährleistungspflicht unter Anderen

Aus dem oben Angeführten ergibt es sich selbstredend, dass sich unsere Gewährleistungspflicht unter Anderen

auch auf die folgenden Fälle nicht erstreckt

Auf natürliche Abnützung, auf Ersatz oder Instandsetzung von Dichtungen, Wärmeisolierungen oder dem Feuer ausgesetzte: Teilen (z. B. Roststäbe, bzw. Rostplatten oder feuerfeste Mauerung bei Kesseln) weiters auf Mängel, welche nicht zu die unserer Fabrikation, oder Montage, sondern als Folge von Handlungen des Bestellers, oder dritter

121 DALY 171000

Personen (z. B. unrichtige Behandlung, Benützung ungeeigneten Betriebsmaterials, die angegebene Leistungsfähigkeit über-Personen (z. B. unrichtige Behandlung, Benutzung ungeeigneten Betriebsmaterials, die angegebene Leistungstänigkeit überschreitende Belastung, unentsprechende Flacierung usw.) Naturverhältnisse oder Naturerscheinungen (z. B. ungeeignete Bodenverhältnisse, spezielle chemische Wirkung, Hochwasser, Erdbeben usw.) entstanden sind.

Sollte der Besteller oder eine Behörde anstatt des üblichen Materials die Anwendung eines anderen vorschreiben, so übernehmen wir für die hieraus entstehenden Folgen keine Verantwortung.

Für Reperatur und Umarbeitung übernehmen wir keine Gewährleistung.

Für die Qualität von Materialien, die wir zwecks Bearbeitung, Reparatur oder Umarbeitung übernommen haben, übernehmen wir keine wie immer geartete Haftung und ist der Gegenwert der durch uns geleisteten Arbeit in jedem Falle zu ersetzen.

Arbeiten, die sich aus unserer Gewährleistungspflicht ergeben, werden im Herstellungswerk vollzogen. Übernehmen wir die Ausführung solcher Arbeiten ausserhalb des Herstellungswerkes, so hat der Besteller uns Hilfsarbeiter und Taglöhner, sowie geeignete Einrichtungen, Gerüste, Betriebs- und Kleinmaterial unentgeltlich zur Verfügung zu stellen, unsere Monteure kostenlos zu unterbringen und zu verpflegen, weiters die mit der Erfüllung der Gewährleistungspflicht verbundenen Reisespesen zu zahlen.

Wir sind unserer Gewährleistungspflicht enthoben, wenn der Besteller die wahrgenommenen Fehler nicht unverzüglich zu unserer Kenntnis bringt, uns in der Beseitigung des Fehlers verhindert, oder Reparaturen ohne unsere vorherige Zustimmung selbst durchführt, oder durch Dritte durchführen lässt. Wir tragen die Spesen solcher Arbeiten auf keinen Fall.

Der Besteller hat zur Durchführung der unsererseits für nötig erachteten Umänderungen und Ersatzlieferungen uns Zeit und Gelegenheit zu bieten. Verweigert er dies, so sind wir unserer Haftpflicht enthoben.

Wir verpflichten uns die für die von uns gelieferten Fremderzeugnisse seitens unseres Lieferanten übernommene Gewährleistung in vollem Umfange auf den Besteller zu übertragen, eine weitere Verpflichtung übernehmen wir für diese

Kosten, welche etwa zufolge unbegründeter Bemängelung des Bestellers erwachsen, hat der Besteller zu ersetzen. Wir haben unsere Gewährleistungspflicht nur dann zu erfüllen, wenn der Besteller die bedungenen Zahlungsverpflichtungen erfüllte.

Eine über vorstehende Verpflichtungen hinausgehende Gewährleistungspflicht übernehmen wir nicht, bieten

weder Ersatz für mittelbaren oder unmittelbaren Schaden, noch für entgangenen Gewinn.

Der Besteller kann in Fällen von Qualitätsmängeln nur die im gegenwärtigen Punkte bestimmten Rechte geltend machen; ein Anspruch, auf Minderung des Kaufpreises ist ausgeschlossen, Rücktritt vom Geschäfte ist nur dann möglich, wenn wir erklären, nicht imstande zu sein irgend einen wesentlichen Mangel zu beseitigen, oder die Ware durch

11. Muster. Für die Beschädigung und Vernichtung der aus eventuell uns zur Verfügung gestellten Muste oder der zur Erzeugung der Ware erforderlichen Werkzeuge usw. übernehmen wir keine Verantwortung.
Nach Fertigstellung der bestellten Ware hat der Bosteller die Muster binnen 30 Tagen abholen zu lassen;

Nach Fertigsteilung der bestellten Ware hat der Bosteller die Muster binnen 30 Tagen abholen zu lassen; im entgegengesetzten Falle eind wir berechtigt, dieselben zum Tagespreise zu verkaufen, oder als unser Eigentum zu behalten. 12. Verbot der Lieferung ausserhalb des Bestimmungslandes. Die Ware ist zur Einfuhr und zur Benützung in demjenigen Lande bestimmt, das in der Auftragsbestätigung angegeben ist. Dieselbe darf auf keinen Fall weder direkt, noch indirekt durch den Besteller, bezw. dessen Rechtsnachfolger nach einem anderen Bestimmungsort innerhalb von drei Jahren, von der Übergabe an gerechnet, ausgeführt werden. Bei einer Zuwiderhandlung — sollte diese durch wen immer erfolgen — hat unser Besteller eine Vertragsstrafe in Höhe der Hälfte des Kaufpreises binnen 8 Tagen von unserer ersten Aufforderung gerechnet, in Bar zu bezahlen. Der Besteller verzichtet im Voraus auf eine Ermässigung dieser Vertragsstrafe auf dem Gerichtswege

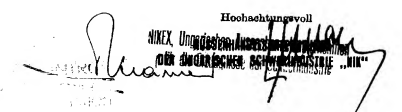
13. Urheberrecht. Wir behalten uns das Eigentums- und Urheberrecht an allen von uns ausgefolgten Kostenanschlägen, Zeichnungen, Masskizzen, Beschreibungen und im Allgemeinen an allen von uns stammenden technischen Angaben vor. Diese dürfen ohne unser schriftliche Erlaubnis weder vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden. Die den Angeboten beigelegten Zeichnungen und andere Unterlagen sind auf unser Verlangen, oder wenn der Auftrag uns

den Angeboten beigeiegten zeiennungen und andere Onterlagen eine der Angeboten beigeigen zeiennungen und andere Onterlagen eine der Angeboten beigeigen zeiennungen und angeboten ein Teil derselben auf Grund von Zeichnungen, Vorschriften etc. hergestellt und geliefert wird, welche der Besteller uns überliess, so belasten alle aus Schutzrechten stammenden Ansprüche ausschliesslich den Besteller und hat er uns hievon schad- und klaglos zu halten.

14. Montagearbeiten. Für Montagearbeiten gelten unsere besonderen Bedingungen, die mit der Unterzeichnung der gegenwärtigen Bestellung als durch den Besteller angenommen betrachtet werden.

15. Gerichtsstand — anzuwendendes Recht. Für Klagen des Bestellers gegen uns sind die Gerichte in Budapest (je hach dem Prozessgegenstand der Budapester Gerichtshof, resp. das Budapester Zentralbezirksgericht) ausschliesslich örtlich zuständig; wir sind berechtigt, Klagen gegen den Besteller sowohl in seinem ordentlichen Gerichtsstande, als auch in Budapest, laut obigen Bestimmungen zu erheben.

Auf die im gegenwärtigen Schreiben geregelten Rechtsverhältnisse ist das ungarische materielle Recht anzuwenden.



Approved For Release 2002/08/19: CIA-RDP83-00415R014000120009-3

K, HUNGABIAN TRADING COMPANY FOR PRODUCTS OF HEAVY INDUSTRY

FOR DIE ERZEUGNISSE DER SCHWERINDUSTRIE

ADDRESS:

DATE: Stitt 1. TOWN WMATE

FIKATION dcr

100 Kernbohr nl

Pos.	Stk.	Benennung der Wire	Gowicht:	件
1./	1	Madrill Kernbohrmschine f.40 nm f Bohrgestönge, komplett, mit Haspel, Richenscheibe, Leerlaufscheibe, Richenleiter, Schwungscheite, Förder-Brems- u.Nachlassvorrichtung, mit Schlüsseln	85 0	THE IS THE ENGLISHERS
2./	20° Jr.	Zubchörteile St. hldr. htscil 13 mm. 6 6 x 19 x 0.8 Litzen, mit 1 H mfdocht, min. 150 kg/mm² Zerreisfestigkeit, mit linksgängiger Querflechten	18	
3./	2	Klamen zum Stahldruhtseil	3	
4./	1	Haken mit Förderöse 1.5 to Die Pos. 2.3.u.4. zus Errennentiert	25	
		Ers_tztcilc		
5./ 6./		Schuckbacken 40 mm. (Gesumtgew.Pos. 5-7) Schuckschmuben 40 mm.	3,1	
7./		kleines Schneckenrud.		
8./	1	Spülpunge Type P-300, mit Riemen- u.Leerlaufscheibe, Riemenleiter, Zahnradunhüllung, mit Kugellager, aus gusseisernen Fundament Anzahl der Zylinder: Hub des Kolbens grosste theor.Leistung: 95 L/Min. grösster Betriebsdruck: 15 Atm. Anzahl der doppelt.Hub: 30/Min. PS'Bedarf 6 PS	45 0	

Ubertrus:

1349,1

Approved For Release 2002/08/19: CIA-RDP83-00415R014000120009-3
NIKEX, HUNGARIAN TRADING COMPANY FOR PRODUCTS OF HEAVY INDUSTRY
NIKEX, SOCIÉTÉ HONGROISE POUR LE COMMERCE DES PRODUITS DE L'INDUSTRIE LOURDE

ADDRESS:

NIKEX. UNGARISCHES AUSSENHANDELSUNTERNEHMEN FÜR DIE ERZEUGNISSE D<u>ER SCHWERINDUST</u>RIE 25X1A OUR REF: 5. it. 2. CAMPO Mudrill loo L CONY Gewicht Bununnung dur W. ru Stk. Pos. k_{α} 13,9.1 Ubertrag: Ers..tztcilc/ Kolbenringe aus Gurri 110 m. f. 10 11 (Gesuitgewicht der Pos.9-12) Ventilkugel aus Gurri 50 mm ø 10./ 20 untere Dichtung 11./ 1 obcrc12./ Zubchörtcilc Saugschlauch 2" x 4.5 L, Lit 5 LL 13./ Wundstürke, mit 3 Einlagen, 1 innerer los liegenden Schnecke, Lit 1 Saugkorb 2", mit Rückschlagventil, 18 nit Anschluss auf die Pumpe Druckschlauch 1" x 9 L., mit 6,5 LL. 24./ Wandstärke, für 20 Attl Probedruck, nit 2 Einlagen, mit Anschluss auf die Pumpe und den Spülkopf, mit Spir Idrahtarrierung, bein Pumpen anschluss mit Ablasshahn u Schlauch-1+ anschluss Spulkopf, cinfach, Lit Schrottfull-5 vorrichtungs-Anschluss Schrottfüllvorrichtung Antrichmotor Type MIB, cinzilindrig, viertakt, liegend, mit Verdampfungs-kühler, f.Benzin-Petroleum-Betrieb, 17./. 1 bei 750-1100 U/Min, rit 7-10 PS Leistung, Lit 225 fr. & Richarcheibe, mit den Normalen Zubehörteilen, korpl.Werkzeugausrüstung, in stabi-18o ler Ausführung Yorgelese rit 3 Richenschelben, in 18./ 188 Kugallagerung (Gesamtgew:Pos.18-21) 19./ 24 ln Treibrichen 90 x 6 nn Spaltrichen oder Gu Litex

Richenverbindungsapparat (No.2.)

Schuchtel Richenhaken (No.2.)

21./

Approved For Release 2002/08/19: CIA-RDP83-00415R0140001

NIKEX, HUNGARIAN TRADING COMPANY FOR PRODUCTS OF BEAVY I

NIKEX, SOCIÉTÉ HONGROISE POUR LE COMMERCE DES PRODUITS DE L'IND

NIKEX, UNGARISCHES AUSSENHANDELSUNTERNEUMEN FOR DIE ERZEUGNISSE

25X1A

ADDRESS:

OUR REF:

Madri	11 10	00 r.	3. i tc 3.
Pos.	Stic.		kg
		, tbortrag:	1766.1
22./	55	Bohrgestänge / 40/30 x 3000 mm	462
23./	_	detto 6 40/30 x 1500 m. Gesantgew. Pos.23-24)	22
24./	44	Gustangunippel 40 mm /	
25./	1.	Druhstange 40/30 Ø x 3500 III (Rechts- und Linkggewinde)	24
26./	l	Gestüngedreher 40 mm	13
27./	2	Gustängefungdorn 40 i.i. ø (Gesantgewicht der Pos.27-28)	4
28./	1	Gustangefungglocke 40 mm ø	
29./	1	Turnarmierung aus folgenden Teilern Turnolle, Aufhängebügel n.Bolzen	75
30./	2	Forderwirbel (Gesamtgew.Pos.30-32)	69
31. 30	1	Spülkopf m.Aufhängebügel (links-	
32./	1	Schutzübergang v. Spülkopf auf Drohstange	
33./	1	tborgang v. Spülkopf a.G.stänge (rechts- linksgängig) (Gesentgewicht der Pos. 33-36)	2 8
34./	1	Gestönge abfangvorrichtung	
35./	1	Gustänguschlüssel 40 LE #	•
36./	2.	verst llbare schwed. Schlüssel 2"	
37./	1	cinf.Kernrohr 47.5 x 3000 EL, ohne Bohrkrone, Lit unterel Gewindeschu ohne Sedimentrohr	.tz,

tbortrag:

2481,1

ADDRESS:	Mudri	ill lo	DATE:	OUR REF:	25X1A
			Benennun	der W.rc	Scitc 4. Gewicht kg
-			•	Vb ortrag	2481.1
	38. /	1	cinf.Kernrol sonst wie Pe	nr 47.5 x 1500 LL	lo
	39./	1	dotto, jodoo sonst wie po	ch 47.5 x 500 rr.	6
	40./	2	Stiftschlüss	3 .1	0.4
	41./	3	tburgang v. Ru. Schrottkro	Cornrohr auf Stahlze	
	+2./	3		.Stuhlzahn-u. Schro	
	43./	1	Flügelnachne		5
	44./	1	cinf Kernroh Bohrkron, m	r 60 \$ x 3000 rr., o it unterer Gewindes rohr	hnc chutz.
	45./	1	detto, jedoc wie oben	rohr h 60 x 1500 m., son	24 st 13
	46./	ı	dotto; jedoci wie oben	h 60 x 500 rg. sonst	
	47./	2	Stiftschlüss	ć i v	1
	48./	3	Uburgang von u.Schrottkroi	Kernrohr auf Stahl:	_
	49./	3	Kernheber (f.	.Stahlzahn- u. Schre	ottkr.) l
	50./	1	Flügelnahn, h		6
	51./ <u>8</u>	30 1 r.	Futterrohre	660/52,5 mit Gewinde	
			SCHUTZ .	ch ø 76/68.5 m. mit	454 .
	53./	2	Gewindeschutz Ubergang v. E derwirbel 60	rutterrohr auf För-	240 12
	54./		dotto 76 mm;		16
	55./	1	Auslauf T-Stü	іск бо пл.	. 2
•	56./	1	dotto	76 rr.	3

3286,3

Db. strag

Approved For Release 2002/08/19: CIA-RDP83-00415R014000 120009-3 NIEST, BUNGARIAN TRADING COMPANY FOR PRODUCTS OF HEAVY INDUSTRY NIEST, SOCIÉTÉ MONGROISE POUR LE COMMERCE DES PRODUCTS DE L'INDUSTRIE LOURDE

Scitc 5 PAGE: ADDRESS: Madrill 100 r Pos. Stk. Benennung der Were Gewicht Vocrtrag 3286.3 57./ 3 Rohrschuh. 60 rr. 4,5 58 .. / dctto 76 rri Rohrklemme f. Hebebook 60 rm 59./ -8 60./ 1 ditto 76 rr. 11 61./ Rohrabschneider f. 60 m. Rohre 1 10 Ersatzteile hiczu 3 StahlLesser 1 Feder 1 Ledermanchette 62./ 1 Rohrabschneider f. 76 m. Rohre 15 Ersatzteile: 3 Stahlmaser 1 Feder 1 L dermanchette 63./ Kettenschlüssel 4" 22 64./ 1 Schappenbohrer 76 rm 12 65./ 1 Spiralbohrar 80 mm 3 66./ Nontilbohrer 60 rr. 67./ Krouzmeissel 60 tr. 68./ 1 dotto 47.5 rr. 69./ Fischschwanzmeissel 80 rm 5 70./ . l Rohrfangdorn 76 rr: 71./ 1 dctto 60 rr. . 72./ Hartmetallbohrkronen 60 mm 6 (Gesamtgewicht der Pos. 72-77) 41 73./ detto 47.5 in # 74./ Stahlzuhnkronen 60 mm. (mit Hart-Lctullbulag) 75./ 3 detto 47.5 mm. Ubcrtrag: **3441.8**

NIKEZ, HUNGARIAN TRADING COMPANY POR PRODUCTS OF HEAVY INDUSTRY NIKEZ, SOCIÉTÉ HONGROISE POUR LE COMMERCE DES PRODUITS DE L'INDUSTRIE LOURDE NIKEZ, UNGARISCHES AUSSENHANDELSUNTERNEHMEN FÜR DIE ERZEUGNISSE DER SCHWERINDUSTRIE

ADDRESS:

DATE:

OUR REF:

LE STATE OF LE

PAGE:

Madri	11 100	<u>m</u> 80	eite 6.
Pos.	Stk.	Benennung der Ware	Gewicht kg
		Ubertrag	3441.8
76./	3	Schrottkronen 60 mm	
77./	3	detto 47.5 mm	
78./	1	Schleifapparat f.maschinellen Betrieb, mit 2 Widia-Steinen, gummierter Schmierscheibe	mit 25
79./	2	Hebebook 5 to	60

insgesamt cca 3526.8 kg

NIKEX, HUNGARIAN TRADING COMPANY FOR PRODUCTS OF HEAVY INDUSTRY
NIKEX, SOCIÉTÉ HONGROISE POUR LE COMMERCE DES PRODUITS DE L'INDUSTRIE LOURDE
NIXEX, UNGARISCHES AUSSENHANDELSUNTERNEHMEN FÜR DIE ERZEUGNISSE DER SCHWERINDUSTRIE

ADDRESS:

DATE:

OUR REF:

Seite 1. PAGE:

SPEZIFIKATION

der

Madrill 300 Kernbohranlage.

25X1

s.	Stk.	Benennung der Ware	Gewicht:
./	1	Madrill Kernbohrmaschine f. 40 mm Ø Bohrgestänge, komplett mit Haspel, Riemenscheibe, Leerlaufscheibe, Riemenleiter, Schwungscheibe, Förder- Brems- u. Nachlassvorrichtung, mit Schlüsseln	
		Zubehörteile: Im. Stahldrahtseil 13 mm Ø 6 × 10 × 0 0	
•/	20	Litzen, mit 1 Hanfdocht, min. 150 kg/mm2 Zerreisfestigkeit, mit linksgängigem	18 18
•/	2	Klemmen zum Stahldrahtseil	3
•/	1	Haken_2.5 to, mit Förderöse	, -
		/Die Pos. 2.3.4. zusammenmontiert/	28
		Ersatzteile:	
,/	2	Schuckbacken 40 mm Ø /Gesemtgewicht Pos.5	-7/ 3,1
•/	2	Schuckschrauben 40 mm Ø	,-
•/	1	kleines Schneckenrad	
•/	1	Spülpumpe Type P-300, mit Riemen- u. Leerlaufscheibe, Riemeleiter, Zahn- rad-Umhüllung mit Kugellager, auf gusseisernem Fundament Anzahl der Zylinder 1 Ø " 110 mm Hub des Kolbens 175 mm grösste theor.Leistung 95 L/Min. grösster Betriebsdruck: 15 Atm: Anzahl der dopp.Hub: 30/Min. PS-Bedarf: 6 PS	450
		Ersatzteile:	
/	10	Kolbenringe aus Gummi 110 mm Ø /Gesamtgewicht der Pos. 912./	17
/	20	Ventilkugel aus Gummi 50 mm Ø	•
/	1	untere Dichtung	
/	1	obere Dichtung	
		Ubertrag:	1369,1

NIKEX, HUNGARIAN TRADING COMPANY FOR PRODUCTS OF HEAVY INDUSTRY NIKEX, SOCIÉTÉ HONGROISE POUR LE COMMERCE DES PRODUITS DE L'INDUSTRIE LOURDE NIKEX, UNGARISCHES AUSSENHANDELSUNTERNEHMEN FÜR DIE ERZEUGNISSE DER SCHWERINDUSTRIE

ADDRESS:	DATE: OHR REF	PAGE: 25X1A
Madrill 30	OO m	eite 2.
Pos. Stk.	Benennung der Ware	Gewicht kg.
	(bertrage)	1349.1
, o-	Zubehörteile:	•
13./ 1	Saugschlauch 2" x 4.5 m. mit 5 mm Wandstärke, mit 3 Einlagen, 1 innerer los- liegenden Schnecke, mit 1 Saugkorb 2", mit Rückschlagventil, mit Anschluss auf die Pumpe	_ 18
14./ 1	Druckschlauch 1" x 9 m, mit 6,5 mm Wand- stärke, für 20 Atü Probedruck, mit 2 Ein- lagen, mit Anschluss auf die Pumpe und den Spülkopf, mit Spiraldrahtarmierung, beim Pumpenanschluss mit Ablasshahn u. Schlauchanschluss	14
15./ 1	Spülkopf, einfach, mit Schrottfülivor- richtungs-Anschluss	5
16./ 1	Schrottfüllvorrichtung	1
17./ 1	Antriebsmotor Type Hofherr R-20, *800 U/Min. 20-22 PS Leistung, auf 650 U/Min. regu- liert, mit Ersatzteilen, 350 mm Ø Bienen- scheibe /Rohölmotor/ /Gewicht der Pos. 17-18 zusammen/	250
18,/ 1	Schlitten für Antriebsmotor	
19./ 1	Vorgelege mit 3 Riemenscheiben, mit Kugellagerung / Gewicht der Pos. 19-22 zusammen/	196
20./ 24	Im Treibriemen 90 x 6 mm Spaltriemen oder Gummitex	
21./ 1	Ricmenverbindungsapparat /No.2./	
22./ 2	Schachtel Riemenhaken /No.2./	
23,/100	Bohrgestänge 40/30 Ø x 3000 mm	1400
24./ 1	detto 40/30 Ø x 1500 mm / / / / / / / / / / / / / / / / /	21
25./120	Gestängenippel 40 mm Ø	
26./ 1	Drehstange 40/30 Ø x 3500 mm /Rechts- u. Linksgewinde/	2 4
27./ 1	Gestängedreher 40 mm 9	35
	Übertrag:	3905,1

Approved For Release 2002/08/19: CIA-RDP83-00415R014000120009-3
NIKEX, HUNGABIAN TRADING COMPANY FOR PRODUCTS OF HEAVY INDUSTRY
NIKEX, SOCIETS HONGBOISE POUR LE COMMERCE DES PRODUITS DE L'INDUSTRIE LOURDE

RESS:		DATE: OUR REF:] _{agb} 25X1
Madri	11 300) m.	Seite 3.	
Pos.	Stk.	Benennung der Ware	Gewicht Kg.	
:		Übertrag:	3903,1	
28./	2	Gestängefangdorn 40 mm Ø /Gesamtgewicht der Pos. 28-29/	4	
29,/	1	Gestangefangglocke 40 mm Ø	•	
30./	1	Turmarmierung aus folgenden Teilen: Turmrolle, Aufhängebügel m. Bolzen	75	·
31./	2	Förderwirbel /Gesamtgewicht der Pos.31-3		
32,/	1	Spülkopf m.Aufhängebügel /linksgängig/		
33./	1	Schutzübergang v. Spülkopf auf Drehstange /Gesamtgewicht der Pos. 33-34/	2	
34./	1	Übergang v. Spülkopf a.Gestänge /rechts-/linksgängig/	-	
35,/	1	Gestähgeabfangvorrichtung	13	
36,/	1.	Gestängeschlüssel, 40 mm Ø	12	
37,/	2	verstellb. schwed, Schlüssel 2"	8	
38./	2	einf. Kernrohr 47.5 x 3000 mm, ohne Bohrkrone, mit unterem Gewindeschutz, ohne Sedimentrohr	36	
39./	2	detto 47.5 x 1500 mm, sonst wie oben	20	
40,/	. 1	detto 47.5 x 500 mm, sonst wie vor	6	
41,/	2	Stiftschlüssel	0,4	
12./	3	Übergang v. Kernrohr auf Stahlzahn- u. Schrottkrone	3	
13./	3	Kernheber /f.Stahlzahn- u. Schrottkrone/	1	
14./	1	Flügelnachnehmen	6	
15•/	2	einf. Kernrohr 60 x 3000 mm, ohne Bohr- krone, mit unterem Gewindeschutz, ohne Sedimentrohr	· 52	
6./	2	detto 60 x 1500 mm, wie vor	26	
7./	1	detto 60 x 500 mm, wie vor		
8,/	2	Stiftschlüssel	5 1	
9•/	3	Übergang v. Kernrohr a. Stahlzahn- u. Schrottkrone	3	
0,/	3	Kernheber /f.Stahlzahn- u. Schrottkrone/	í	
1./	1	Flügelnachnehmer	6	
		Übertrag:		-

1000

NIKEX, HUNGARIAN TRADING COMPANY FOR PRODUCTS OF HEAVY INDUSTRY
NIKEX, SOCIÉTÉ HONGROISE POUR LE COMMERCE DES PRODUITS DE L'INJUSTRIE LOURDE
NILEX, UNGARISCHES AUSSENHANDELSUNTERNEHMEN FÜR DIE ERZEUGNISSE DER SCHWERINDUSTRIE 25X1A

DDRESS:		DATE: OUR REF:	Seite 4.
	.11 300		Gewicht
Pos.	Stk.	Benennung der Ware	kg.
		Übertrag:	4251,5
52./	2	einf. Kernrohr 76 x 3000 mm, ohne Bohr- krone, mit unterem Gewindeschutz, mit	
		Sedimentrohr	40
53./	2	detto 76 x 1500 mm, wio oben	20
54,/	1	detto 76 x 500 mm, wie oben	4
55,/	2	Stiftschlüssel /Gesamtgewicht der Pos.55-57/	7
56 . /	3	Übergang v. Kernrohr a. Stahlzahn- u. Schrottkrone,	
57./	3	Kernheber /f.Stahlzahn- u. Schrottkrone/	
58,/	240 lm	Futterrohre 60/52,5 Ø m Gewindeschutz	1,370
59•/	120 "	detto 76/68,5 Ø m. Gewindeschutz	802
60,/	20 "	detto 95/86.5 " " ",	2 30
61,/		Übergang v. Futterrohr a. Förderwirbel 60 mm	12
62,/	2	detto 76 mm	16
63,/	2	detto 95 mm	20
64,/		Auslauf T- Stück 60 mm	2
65,/		detto 76 mm Ø	3
66./	1	detto 95 mm Ø	5
67,/	3	Rohrschuhe 60 mm Ø	4,5
68,/	3	detto 76 mm Ø	6
69./		detto 95 mm Ø	12
70,/	1	Rohrklemme f. Hebebock 60 mm Ø	. 8
71,/		detto 76 mm Ø	11
72,/		detto 95 mm Ø	20
73./		Rohrabschneider f. 60mm Rohre	
	•	Ersatzteile: 3 Stahlmesser 1 Feder	
		1 Ledermanchette	10
74./	. 1	Rohrabschneider f. 76 mm Rohre Ersatzteile: 3 Stahlmesser 1 Feder	15
		1 Ledermanchette	22
75./	2	Kettenschlüssel 4"	
		Übertrag:	(C)91

NIKEX, HUNGARIAN TRADING COMPANY FOR PRODUCTS OF HEAVY INDUSTRY NIKEX, SOCIETÉ HONGROISE POUR LE COMMERCE DES PRODUITS DE L'INDUSTRIE LOURDE NIVEX, UNGARISCHES AUSSENHANDELSUNTERNEHMEN FÜR DIE ERZEUGNISSE DER SCHWERINDUSTRIE

Madri.	11 300	<u> </u>	DATE:	OUR REF:	Seite 5.	.ев: 25X1
Pos.	Stk.	Benennung der Ware	A STATE OF THE STA		Gewicht	
				Maria Cal		
			ibertn	ag.	; L	
76,/	1	Schappenbohrer 105	mm		20-	
77./	1	detto 76	mm		12	
78./	1	Spiralbohrer 80	mm		3	
79,/	1	Ventilbohrer 60	mm		6	
80,/	1	Kreuzmeissel 76	mm		5	
81,/	1	detto 60	m m .		3	,
82,/	1	detto 47.5	mm		2	
83./	ı	Fischschwanzmeissel	80 mm		7	1
84.4	1	Rohrfangdern 76 mm	/Gesamtgewicht	der Pos.	8	
				84-86/	Ö	
85 /	1	detto 60 mm				
86,/	. 1	detto 47.5 m				
87./	6	Hartmetallbohrkrone	en 76 mm /Gesan Pos.	ntgewicht de 87-89/	r 11	
88,/	6	đetto	60,mm			
89,/	. 6	detto	47.5 mm			
90./	3	Stahlzahnkronen 76 /Gesamtgewicht der	mm /m.Hartmets Pos. 90-92/	allbelag/	27	
91,/	3.	detto 60 mm				
92./	3	detto 47.5 mm	•	•		
93./	3	Schrottkronen 76 m	m /Gesamtgewich 93-95/	ht der Pos.	. 36	
94•/	3	detto 60,m	m			
95•/	3.	detto 47.5	mm			
96./	1	Schleifapparat f. mit 2 Widia-Steine Schmierscheibe	maschinellen B n, mit gummier	etrieb, ter	25	
97./	2	Hebebocke 5 to			60	
			Inag	esamt:	7116 kg	· •

Insgesamt: 7116.- kg.

NIKEX, HUNGARIAN TRADING COMPAN**Y POR PRO**DUCTS OF HEAVY INDUSTRY NIKEX, SOCIÉTÉ HONGROISE POUR LE COMMER**CE DES PROD**UITS DE L'INDUSTRIE LOURDE IKEX, UNGARISCHES AUSSENHANDELSUNTERNE**HMES POR** DIE ERZEUGNISSE<u>, DER-SCHWERINDU</u>ȘTRIE

ADDRESS:

DATE:

OUR REF:

25X1A

OUR REF:

<u>SPEZIFIKATION</u>

der

Madrill 500 Kernbohranlage

SECURITY IN CHAINING

Pos. Stk. Benannung der Ware.

Gewicht: Kg.

- 1./ 1 Madrill Bohranlage, auf gemeinsamer Grundplatte, bestehend aus:
 - a/. Kernbohranlage, geeignet für die Aufnahme von 40 mm Ø Gestänge, mit Schraubenrad-Kraftübertragung auf die Bohrspindel, umlegbar in vertikaler Ebene von O - bis 900. Für die Rotation des Gestänges dienen 2 Futter. Auf der horizontalen Welle ist eine Keilriemenscheibe, für den Antrieb der Maschine. aufmontiert. Auf der gegengesetzten Seite der Welle ist eine Schaltvorrichtung, zwecks Aus- und Einschaltung, angebracht. Das grosse Zahnrad betätigt die Förderungstrommel, in welcher sich ein Schalter für die Rohrbehandlung, Brand-, sowie Nach-lassvorrichtung mit Gewichtausgleicher befindet. Der Nachlass kann an der vertikaler Welle, oder mit Handarmbetätigung vorgenommen werden. Die Maschine ist mit Behandlungsschlüssel verschen, am Formstahl-Gestell angebracht und zur Crundplatte bedestigt.
 - b/. Schlammpumpe 3 1/2" x 5 3/4", mit Keilriemenscheibe, in Kugellager-ausführung.

Anzahl der Zylinder: 2

" Zylinderbüchse: 89, 76, 70, 63.

Hub: 144 mm

Grösste theor. Leistung: 269 1/min.
grösster Betriebsdruck: 42 Atm.

Anzahl der doppelten Hube: 80/Min.
PS-Bedarf: 26 PS.

c/. Transmission welche den Antrieb durch eine Wellenkupplung und Wechselgetriebe zur Maschine vermittelt. Zum Antrieb der Pumpe dient ein Keilriemen-Vorgelege.

٠/٠

L

- v		A Commence of the second secon	
Modri	11 500.	SECRETAL PRICE PROMITION	Seite 2
Pos.	Stk.	Benrennung der Ware.	Gewicht Kg.
•		d/. Dieselmotor Type Csepel 413 D. vier- zylindrig, 1500 UpM, 40 PS, komplett, mit Anlassvorrichtung, mit Akkumula- tor und Kühleinrichtung	4.200
		Ersatzteile der Bohranlage	
2./	1	Schraubenrad /Gewicht der Pos. 2-4/	. 4
3./	4	Gelmeitle.chem	
4./	4	Schuckschrauben	•
		Ersatzteile zur Pumpe	
5,/	2	Zylinderbüchse 89 mm Ø , , , , , , , ,	. 10
6./	2	detto 76 mm Ø	
7./	2	detto 70 mm Ø	
8./	2	detto 63 mm Ø	•
9,/	10	Zylinderbüchsen-Dichtung	
10,/	12	Gummi Kolbenringe 89 mm Ø	· · · 3
11./	12	detto 76 mm Ø	
12./	12	detto 70 mm Ø	
13,/	12	detto 63 mm Ø	
14,/	4	Ventil mit Teller	
15./	4	Ventil-Gummi	
16./	4	Ventilsitz	•
17,/	18	Kolbenstange-Dichtung , , , , ,	• • 9
18./	2	Kolbenstange mit Kolben 89 mm Ø	8
19,/	-	detto 76 mm Ø , , ,	, , 7
20,/		detto 70 mm Ø	, , 6
21,/		detto 63 mm Ø	• , • 5
22./		Zylinderbüchse Ein- und Ausziehvorrichtung.	14
23./	1	Ventilsitz Ausziehvorrichtung	4
		Zubehörteile	
24./	2	Saugschlauch 2 1/2" x 6 m	30
25./	1	Druckschlauch 1 1/4" x 9 m	. 25
		Ubertrag:	4.579

WEAMER CO. STANKETE

35- 3			
Mac	rill 500	<u>).</u>	Se ite
Pos	Stk.	Benennung der Ware.	_
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Gewicht
		**	Kg.
26.	/ 1	Dreischeiben-Municipalities :	4.379
27,	/ 1	Dreischeiben-Turmkrone mit Kugellagerung.	75
28.	/ 100 lm	Zweischeiben-Flaschenzug mit Kugellagerung.	
		Stahldrahtseil 5/8", 6 x 24 x 0,8 mm mit 7 Hanfdocht, min. 150 kg/mm2 Zerreissfes- tigkeit, mit linksgängigen Querflechten	
29.,	•	Klemmen zum Stahldrahtseil	
30./		Spülkopf, einfach, mit Schrottfüllvorrichtungs-Anschluss /Gewicht der Pos. 30-32/	120
31,/		Schrottfüllvorrichtung	• • 7
32./ ·	1	Zwischenstück G 1" - C 1 1/4" zum einfachen Spülkopf	
33./	_	Schutzübergang v. Spülkopf auf Drehstange	
34./		Übergang v. Spülkopf auf Gestänge	2
35./		5 Tonnen Spülkopf mit Aufhängebügel	• •
36./		Schutzübergang von Spülkopf auf Drehstange /Gewicht der Pos. 36-37/	• • 64
37•/	_	Übergang von Spülkopf auf Gestänge	• • 2
38,/	167	Bohrgestänge Ø 40/30 x 3000 mm	0000
39./	1	Detto Ø 40/30 x 2000 mm	2338
40./	1	Det to Ø 40/30 x 1000 mm	8 ,,
41,/		Gestängenippel Ø 40 mm	4 30
42./	1	Prehstange Ø 40/30 x 3500 mm /Rechts- und Linkgewinde/	35
45./	1	Gestangedreher Ø 40 mm	05
44./	2	Gestangefangdornen 40 mm /44-45/	25
45./	. 1	Gestangerangglocke 40 mm	4
46./	2	Förderwirbel /Gew. der Pos. 46-48/	36
47,/	2	Gestängeschlüssel	20
48,/	2	verstellbare schwedische Schlüssel 2"	
49./ 50./	1	golyos ulteto /Kugelsitz/	20
JU ./	. دع	Ø 60 x 3000 mm einf. Kernrohr ohne Bohrkrone mit unterem Gewindeschutz mit Sedimentrohr	
		Übertrag: 7	.427

		The state of the s	,
Madri	1 500.	M 28 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	Seite 4
Pos.	Stk.	Benennung der Ware	Gewicht Kg.
		Übertrag:	7.427
51./	2	Ø 60 x 1500 mm einf. Kernrohr ohne Bohr- krone mit unterem Gewindeschutz mit Se- dimentrohr	i
52 . /	1	\emptyset 60 x 500 mm sonst wie Pos. 50./	5
55,/		Stiftschlüssel /Gew. der Pos. 53-57/	12
54./		Ubergang von Kernrohr auf Stahlzahn- und Schrottkrone	
55./	3	Kernfänger f. Stahlzahn- u. Schrottkrone	,
56./	3	Kernheber	
57./	l	Flügelnachnehmer	
58./	2	einf. Kernrohr Ø 76 x 3000 mm ohne Bohr krone mit unterem Gewindeschutz, mit Se- dimentrohr	60
59•/	2	detto, jedoch Ø 76 x 1500 mm sonst wie oben	. 32
60./	1	detto; jedoch Ø 76 x 500 mm sonst wie oben	7
61,/	2	Stiftschlüssel /Gew. der Pos. 61-65/	. 15
62./	3	Übergang von Kernrohr auf Stahlzahn- und Schrottkrone	
63,/	3	Kernfänger für Stahlzahn- und Schrottkrone	
64,/	3	Kernheb er	
65,/	1	Flügelnachn ehmer	
66./	2.	einf. Kernrohr Ø 89 x 3000 mm ohne Bohrkrone mit unterem Gewindeschutz mit Sedimenterohr.	, <u>.</u> ,•, 86
67,/	2	detto Ø 89 x 1500 mm sonst wie oben,	
68./	1	detto Ø 89 x 500 mm sonst wie oben	
69./	′ 2	Stiftschlüssel /Gew. der Pos. 69-73/	20
70./	′ 3	Übergang von Kernrohr auf Stahlzahn- und Schrottkrone	
71./	/ 3	Kernfänger für Stahlzahn u. Schrottkrone	
72./	/ 3	Kernheber	
73./	/ 1	Flügelnachnehmer	(() 30(
74.	/ 2	einf. Kernrohr 108 x 3000 mm sonst wie Pos,	
75•	/ 2	detto Ø 108 x 1500 mm · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> 68.–</u> 7.947

d

Madri	.11 500.	Scite-5
Pos.	Stk.	Benennung der Ware. Gewicht
		Kg∙
		Übertrag:
76,/	1	einf. Kernrohr Ø 108 x 500 mm
77./	2	Stiftschlüssel /Gew. der Pos. 77-81/ 22
78./	3	Übergang von Kernrohr auf Stahlzahn- und Schrottkrone
79•/	3	Kernfänger für Stahlzahn- und Schrottkrone
80,/	3	Kernheber
81,/	1	Flügelnachnehmer
82,/	2	einf, Kernrohr Ø 133 x 3000 mm 168
83./	2	einf. Kernrohr Ø 133 x 1500 mm 88
84,/	1	einf. Kernrohr Ø 133 x 500 mm
85,/	2	Stiftschlüssel /Gew. der Pos. 85-88/ 18
86./	3	Übergang von Kernrohr auf Stahlzahn- u. Schrottkrone
87./	3	Kernfänger für Stahlzahn- und Schrottkrone
88,/	3	Kernheber
89./	450 lm	Futterrohr mit Gewindeschutz
,		Ø 76/68.5 mm · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
90,/	320 lm	detto, jedoch 89/81 mm Ø, , , , . , . 2950
91./	200 lm	detto, jedoch 108/99 mm .Ø
92,/	100 lm	detto, jedoch 133/123 mm Ø , , , , , , , , , , , , , , , , ,
93•/		detto, jedoch 152/142 mm Ø 600
94./	2 50,	Wirbel Ø 76 mm /Gew. der Pos. 94-95/ 34
95./	2	detto, jedoch Ø 89 mm
96,/	2	Futterrohr mit Pendelhacken Ø 108 mm 68
97./	2	detto, jedoch 133 mm Ø
98,/	2	detto, jedoch 152 mm Ø 84
99./	1	Auslauf-T-Stück Ø 76 mm /Gew. der Pos. 99-103/ 35
100./	1	Detto jedoch 89 mm Ø
101./	1	Detto, jedoch 108 mm Ø
		Übertrag: 19.390

Madril	1 500.	THE REPORT OF THE PARTY OF THE	Seite 6
Pos.	Stk.	Benennung der Ware.	Gewicht
	•		Kg.
	•	Ubertrag:	19.
102,/	ı	Auslauf-T-Stück 133 nm Ø	-Y-
103,/	1	Detto jedoch 15	
104./	3	Rohrschuhe 76 mm Ø /Gew. der Pos.	60
105,/	3	detto, jedoch 89 mm Ø	
106,/	3	detto, jedoch 108 mm Ø	
107./	3	detto, jedoch 133 mm Ø	
108./	3	detto, jedoch 152 mm Ø	
109./	1	Rohrklemme für Hebebock Ø 76 mm // // // // // // // // // // // //	. 123
110,/	1	detto, jedoch 89 mm Ø	
111,/	l	detto, jedoch 108 mm Ø	
112./	ı	detto, jedoch 133 mm Ø	i
113./	1	detto, jedoch 152 nm Ø	
114./	1	Rohrabschneider f. 76 nm Rohra	• 15
		Reserven	
*		3 Stahlmesser 1 Feder 1 Ledermanchette	
115,/	2	Kettenschlüssel 8",,,,,,,,,	, , 32
116,/	1.	Schappenbohrer 175 mm	30
117./	1	Spiralbohrer 175 mm ,	10
118,/	1	Ventilbohrer 127 mm	13
119./	1	Fischschwanzneissel 133'nn /Gew. der Pos. 119-123/	28
120,/	1	detto, jedoch 108 mm	
121./	1	detto, jedoch 89 mm	,
122./	1	detto, jedoch 76 mm	
123,/	1	detto, jedoch 60 mm	
124./	1	Robrfungdorn 133 mm /Gew. der Pos. 124-127/	22
125./	ļ	detto, jedoch 108 mm	
		Übertrag:	19.723

	Madrill	<u>500.</u>	St. 4 M. St. St. St.	Seite 7.
		,		Gewicht Kg.
			Übertrag:	19.723
	126,/	1	Rohrfangdorn 89 mm	
	127./	1	detto, jedoch 76 mm	
	128./	6	Hartmetallbohrkronen n.Ø 133 mm, jedoch Ø 137 mm /Gew. Pos. 128-132/	63
	129./	6	detto, 2.0 108 mm, jedoch Ø 112 mm	
	130,/	6	detto, n.Ø 89 mm, jedoch Ø 93 mm	
	131,/	6	detto, n.Ø 76 mm, jedoch Ø 79 mm	
	132,/	6	detto, n.Ø 60 mm, jedoch Ø 67 mm	
	133./	3	Stahlzehnkronen n.Ø 133 mm, jedoch Ø 137 mm/Gewicht,der Pos. 133-137/	78
	134,/	3	detto, n.ø 108 mm, jedoch Ø 112 mm	
	135./	3	detto, n.Ø 89 mm, jedoch Ø 93 mm	
	136./	3	detto, n,ø 76 mm, jedoch Ø 79 mm	
	137./	3	detto, n.ø 60 mm, jedoch Ø 67 mm	
	138,/	3	Schrottkrone Ø 133 mm /Gew. der Pos. 138-14	2/ 93
	139./	3	detto, jedoch Ø 108 mm	
	140,/	3	detto, jedoch Ø 89 mm	
	141./	3 -	detto, jedoch Ø 76 mm	
	142./	3.	detto, n.Ø 60 mm, jedoch Ø 65 mm	•
	143./	l	Rohrdreher 152 mm /Gew. der Pos. 143-147/	139
	144	1	detto, jedoch Ø 133 mm	
,	145./	1	detto, jedoch 108 mm Ø	
5	146./	1	detto, jedoch 89 mm Ø	
	147./	1	detto, jedoch 76.mm Ø	,
	148./	2	Hebebocke 10 to	. 220
			Insgesamt:	20.55

HUNGARIAN HEAVY INDUSTRIES FOREIGN TRACE CO. "NIK" * ENTREPRISE POUR LE COMMECE EXTÉRIEUR DE L'INDUSTRIE LOURDE HONGROISE "NIK"

AUSSEMANDELSUNTERNEHMEN DER UNGARDEN ENTERNAUSTRIE "NIK"

ADDRESS:

DATE:

OUR REF:

PAGE:

Madrill loo a Tiefbehrania Preise der Positionen 1-79 /laut besliegender Spesifikation/

Pos.	Prois Rubel	Pos.	77, 10	Pos.	Preis
1./		pertregi	752.	dbertrag:	
2.,3.,4./	338. -	32./		58./	-
5./	110	33./	26	59./	
6./	33	34 - /		60./	285
7./	80	35./	76	61./	. 86
8./	3,197	36./	225		28
9./	95	37./		62./	350
10./	91	38./	89	63./	
11./	4	39 - /	70	64	
12./	3	40./	12	65./	
13./	191	42./	39	66./	
14./	466	42./	44	67./	
15./	96	43./	167-	68./	
16./	66	44./	163	69./	
18./	1,107	45./	126	70./	
19./	625	46./	95	71./	
20./	24	47./	13	72./	
22./	26	48./	44	73./	
22./	1,837	49./	48	74-/	
23./	30	50./	118	75./	
24./	619	51./	1,579	76./	
25./	65	52./	655	77./	
26./		53./	46	78./	
27./	138	54./	55	79./	
28./	90	55./	28.4		
29./		56./		Desgonant:	
30-/	190.=	57./	··	基心等為機能增加 與於3	
Ubertreg:	17,348	übertrag:	22,223		**************************************

Preis behalf 1. 849 Rec.

raise der Positionen 1-97

109.	e <u>ja</u>	F92.	Rubol	Pos. P	reis ubel
1./	7.434	Ubertrag	3: 27.562	Obertrag:	38.782
2,3,4./	499	36./	76	68./	
5./	110	37./	225	69./	
6./	38	38./	233	70./	
n g wy' • • • • • •	80	39./	177	71./	
3./	3.197	40./	69	72./	
3./	85	41./		73./	
10./	90	42./	38		29
11./	4	43./	44	74./	330 30
12./	3	44./		75./	
13./	191	45./			
140/00000	466	46./	253	76./	_
230/00000	96	47./		78./	
17	66	48./		79./	
27./	4.046	49./		80./	
13./	225	50./	48	an./	
19./	1.107	51./		82./	
20./	625	52./		83./	
21./	24	53./		84./	
22./	25	54./		85./	
23./		55./		86./	
24./	30	56./		87./	
25./	1.687	57./		88./	
26./	65	58./		89./	
27./	190	59-/		90./	411
28./	138	60./		91./	386
29./	90	61./		92./	
30./	208	62./		95-/	235
31./	190	63./		94-/	_
32./	752	64./		95./	
33./	24	65./		96./	
34-/	26	66./		97./	585
35./		67.		, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -,	
Obertrage 2	7.562	(besten	g: 58.782	Inegenant:	49.271

Approved For Release 2002/08/19: CIA-RDP83-00415R014000120009-3

HUNGARIAN HEAVY INDUSTRIES FOREIGN TRADE CO. "NIK" * ENTREPANDE COMMERCE EXTÉRIEUR DE L'INDUSTRIE LOURDE HONGROISE "NIA"

AUSSENHANDELSUNTERNEHMEN DER CHARRISCHER SCHWERINGUSTRIE "NIK"

ADDRESS:

	141	DALA		OUR RA
frit	MAL HEREIN		S. Park Same in the Park	
ad	#6. # rill 500 m	Tiefbohr	anlage	

25X1A - ---

Preise der Position 1- 148/laut beiligender Spezifikation/

Po 9.	Preis Rubel	Pos.	Preis Rubel	Pos.	Preis Rubel ^s
1./	******	Übertra	g: 60.234.	Ubertrage	77.289
1./	51.265	34./	16	66•/	575 •~
2•/	115	35•/	950	67./	428
3./	110	36•/	16	68./	152 🕶
4./	75•	37-/	16	69•/	17
5•/	215	38./ .	9 • 294 •	70./	71
6./	232	39./	39 . –	71./	64
7•/	230	40./	22	72./	120,-
8•/	219	41./	2.812	73•/	121
9•/	47•-	42./	67	74•/	734•→
10./	109	43•/	168	75•/	574
11./	104	44•/	138	76./	210
12./	99∙⊶	45 •/	90	77•/	19
13./	98	46./	145	78./	97•-
14./	94	47./	329.→	79•/	70
15./	7	48./	218	80./	130
16./	75 • 	49•/	465	81./	139
17./	12	50./	326	82./	1139•-
18./	189	51./	252	83./	843•
19./	179	52•/	95•⊷	84•/	309
20./	177	5 3。/	13	85•/	24
21./	176	54./	44 • —	86•/	174
22•/	364 	55•/	48•→	87./	95 - -
23./	11.5	56./	97	88./	167
24./	6 0 6.→	57•/	115	89•/	9.819
25•/	758	58./	449	90•/	7-872
26./	1.394	59./	346 	91./	6.389
27.	2.424	60./	130	92•/	4.266
28•/	524 •~	61./	16	93•/	1.657
29./	32	62•/	64	94•/	54
30./	94•~	63./	58 	95•/	68
31./	66	64./	107	96./	75•⊶
32./	17	65./	1101-	97•/	86
33./	16	Übertra	4 77 - 289	Übertrag:	113.851
,	60.234	•	· -		

DATE:

OUR REF:

PAGE:

25X1A

Preiselist Madrill 500 M.

ADDRESS:

Poses	Proise Rubel:	Pos.	Freis Rubel:
Ubertrag:	113.851	Ubertrage	119.096
98./	98	121./	158
99•/	34	122./	133
100./	37	123./	112
lol./	39•	124,/	188
102./	43	125./	130
103./	49••	126./	100
104./	114	127./	81
105./	138	128./	2337•
106/	192	129./	1982
107./	·269• ••	130./	1640
108./	330	131./	1495•
109./	283	132•/	1404
110./	306.⊶	133•/	620
111./	355∙₩	134•/	5 04
112./	421	135./	436
113./	467	136./	416
114./	360 ⊶	137./	39 8
115./	697	138./	39• -
116./	227	139./	· 299 • -
117./	158•→	140./	26 6 •-
116./	236	141/	235•~
119./	211	142./	210,-
120./	181	143./	173
Uber trag:	119.096	144./	160
		145./	151
		146./	147
		147•/	142
	•	148./	1212
		Tota	134615

Landarch Marine

Derlin, den 1 Dr. Str/Ir

Ter in

M. 10.3,52 the the

IIIIII.

Betreff: Imperte aus der Velkedenskratie Banen.

Am 6, 3, fami bei der Riammech eine Manureshang wegen den Importe aus der Velkedemokratie Ungaru statt, an der felgende Repres teilmahmen:

l. Direktor Sellö, Vertreter der Velkerepublik Ussern

2. Berger, Diamech 3. Eswrocki, Diamech

4. Dr. Stock, Staatl, Goolog. Kommission

Der Vertreter de. Volksrepublik Ungara erklärte, daß für den im Vertrag vorgesehenen Betrag von 800.000 Embel die 3 angebotemen Bohrgerätetypen für die Teufenkspamitäten 100, 300 u. 500 m su kaufen sind. Es ist nicht möglich, für die im Vertrag vongeseheme Summe nur wenig Geräte su nehmen und den größten Zeil den Betragen für Bohrrohre und Gestänge zu verausgaben.

Herr Direktor Sölle glaubt jedoch, daß innerhalb des meischen den Volksrepublik Ungarn und der DDR geschlossenen Vertrages auch die Liefegung von Rohren in die DDR vorgeschen ist. Dieser Teil des Vertrages wird jedoch micht von der Biamasch, sondern von der Biamasch, sondern von der Biamasch realisiert. Herr Direktor Schle wird immisschen in Budapeut anfragen, ob die Volkerepublik Ungarn in der Lage ist. Bohrrohre und Gestänge über die Biamatall auszulisfern. Für diese Lieferung kama jedoph mur ein kleiner Teil des Betrages von 800.000 Rubel (ca.10 %) verbraucht werden.

Bis Sonnabend, den 8. 3. 52 maß Herr Direkter Sille im Besitze der Unterlagen sein, die beinhalten, wieviel Behrgerüte von den 3 Typem von uns geknuft werden. Er wird an diesem Tage auch Eit-teilung machen, eb die Möglichkeit besteht, für einen geringen Restbetrag Behirohre und Gestänge liefern zu künnen.

Die michate Besprechung über den Umgarn-Import findet am 8.3. um 11,00 Uhr in den Riumen der Diamasch statt.

(Dr. Stock)

Selfoter H Arto

Abschrift

Deutscher Innen- und Aussenhandel - Maschinen -Berlin W8, Mohrenstr. 61

M/4224/107

Schwerindustrie "NIK", Budapest V, Dorottya-U.6
Direktor Tibor Sellö, Budapest

" HIK "

25X1A

Vertrag

DIAMASCH/NIK

§ 1

Dieser Vertrag dient der Erfüllung des zwischen der Ungarischen Volksrepublik und der Deutschen Demokratischen Republik geschlossenen Handelsabkommen für das Jahr 1952.

§ 2

"NIK" verkauft an "DIAMASCH" franko ungarisch-tschechoslowakischer Grenze einschließlich Fracht. Verpackung und aller sonstigen Spesen, jedoch bis zum Empfängerwerk in der DDR versichert:

> 1) 4 Stück Tiefbohranlagen, Madrill 100 m komplett laut beigefügter Spezifikation Pos. 1-79

Ges-Preis

2) 3 Stück Tiefbohranlagen, Madrill 300m komplett laut beigefügter Spezifikation

Pos. 1-97

3) 4 Stück Tiefbohranlagen, Madrill 500 m

komplett laut beigefügter Spezifikation

Pos. 1-148

Gesamtpreis:

Ebl. 860.301.--

Der Preis versteht sich franko ungarisch-tschechoslowakischer Grenze, einschließlich Fracht, Verpackung und aller sonstigen Spesen, jedoch bis Empfängerwerk in der DDR versichert.

in Worten: Achthundertsechnigtsusenddreihunderteins Rubel.

\$ 3

"HIK" garantiert für die einwandfreie Qualität der in § 2 genannten Tiefbohranlagen, sowie für Leistung und Präzision der Arbeitsweise u. stellt

25X1A

Vertrag

DIAMASCH/NIK

für die unter § 2 aufgeführten Liefergegenstände Werksatteste und Bedienungsvorschriften aus, die mit der Ware zu liefern sind. Pundamentzeichnungen sowie andere Zeichnungen sind, soweit notwendig, vor Auslieferung der Tiefbohranlagen an das Empfängerwerk zu senden.

\$ 4

Die Verpackung hat der Art der Ware zu entsprechen. Alle Beschädigungen, die infolge unsachgemäßer Verpackung entstehen, wie Bruch, Korrosion usw., gehen zu Lasten von "NIK".

§ 5

"NIK" verpflichtet sich, die Lieferung der im § 2 genannten Tiefbohranlagen wie folgt durchsuführen:

1) 4 Stück Tiefbohranlagen, Madrill 100 m

	komplett laut beigefügter Spezifikation	
		25X1A
	Die Lieferung muß bisbeendet sein.	25X1A
2)	3 Stück Tiefbohranlagen, Madrill 300 m komplett laut beigefügter Spezifikation	
		25X1A
	Die Lieferung muß bis beendet sein.	25X1A
3)	4 Stück Tiefbohranlagen, Madrill 500 m komplett laut beigefügter Spezifikation	

"NIK" hat jedoch das Recht einer vorzeitigen Lieferung. Die Gesentlieferung der Tiefbohranlagen erfolgt über die Grenzkontrollstelle Bad Schandau. Leitet der Lieferer die zu liefernden Tiefbohranlagen über eine andere als hier festgelegze Grenzkontrellstelle, so gehen alle sich daraus ergebenden Mehrkosten zu Lasten des Lieferers.

beendet sein.

25X1A

25X1A

Die Lieferung muß bis_

25 X1A

25K1A

25

Vertrag

DIAMASCA/NIK

Die Nummer des Vertrages ist in den Transport-Dokumenten anzugeben. Empfänger: VEB Ausrüstung, Nordhausen, Lenin-Allee 44/45.

\$ 6

Die Bezahlung der Lieferung erfolgt nach Inkrafttreten dieses Vertrages gemäß Art. XIII der Allgemeinen Bedingungen über die Zahlungsabwickgegen Vorlage folgender Dokumente: lung von

- 1. Frachtbriefdublikat, bahnamtlich gestempelt,
- 2. Faktura 2-fach, ausgestellt auf "DIAMASCH",
- 3. Werksattest oder Qualitätszertifikat,
- 4. Versicherungspolice.

\$ 7

Für alle Streitigkeiten, die sich aus diesem Fertrag oder im Zusammenhang mit demselben ergeben können, ist die im Art. VIII des Handelsabkommens über den Waren-und Zahlungsverkehr zwischen der Deutschen Demokratischen Republik und der Ungarischen Volksrepublik für das Jahr 1950 vorgesehene gemischte Kommission unter Ausschuss des Rechtsweges zuständig.

8 8

Im übrigen gelten für alle in diesem Vestrag nicht geregelten Fragen die "Allgemeinen Bedingungen für Warenlieferungen aus der Deutschen Demokratischen Republik in die Ungarische Volkstepublik und aus der Ungarischen Volksrepublik in die Deutsche Demokratische Republik AOM

§ 9

Dieser Vertrag tritt in Kraft nach Genehmigung durch die für beide Teile auständigen Behörden. Beide Vertragspartner sind verpflichtet, sich gegenseitig von der Erteilung bzw. Versagung der Genehmigung sofort telegraphisch zu verständigen.

-5-

Approved For Release 2002/08/19: CIA-RDP83-00415R014000120009-3

25X1A	/ertrag DIAMASCR/NIK
	g v
	inderungen dieses Vertrages oder Zusätze zu vorstehenden Bestimmingen bedürfen der vertraglichen Schriftform.
	SHOULD DECEMBER OF THE COLUMN TO SHOULD BE SHO
25X1A	Serlin.